Index of Claims

Applica	tion/Co	ntrol	No.

Reexamination SAHA ET AL.

Applicant(s)/Patent under

10/727,138

Art Unit

Examiner

Chat C. Do

2193

Rejected Allowed

	ı	(Through numeral) Cancelled
ı		

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im Date						Cla	nim	Date											
		 		Ι	<u> </u>		Ĭ				Claim						_ '	<u> </u>	ĭ	Γ
Final	Original	6/30/07										Final	Original							
	1	1											51							
	2	1											52							
	3	1											53							
	4	1											54							
	5	1											55							
	6	V											56							
	7	1											57							
	8	1											58					L		
	9	1											59				_		L	L
	10	1											60							L
	11	√	$oxed{oxed}$					_					61							L
	12	1		匚	L				_				62				_		_	L
	13	1		L	_				L				63							L
	14	1											64			L	_		L	L
	15	1											65				<u> </u>		<u>L</u> .	L
	16	1		<u></u>	<u> </u>								66			_		_	<u> </u>	L
	17	1						L	_				67	Ш		L	_	L	L	L
	18	1											68			L		L		L
	19	1				_	L						69					L		L
	20	1								<u></u>			70	Ш					_	L
L	21	L	_			L	_	<u> </u>		<u>_</u>			71	Ш			_		_	L
	22						<u></u>	L	L	L	ŀ		72			_	_	L	_	L
	23	<u> </u>				L		<u> </u>					73			_	L	<u> </u>	┖	L
	24	<u> </u>	_	<u></u>	<u>_</u>		_					<u> </u>	74			_	_	<u> </u>	<u> </u>	L
	25	L		<u> </u>			_		_	_			75			<u> </u>		ļ.,	匚	L
	26	L				<u>L</u>	<u></u>	L	_	_		<u></u>	76	Ш		<u> </u>	L	<u> </u>		L
	27		L	_	_	_			L	L			77			_		$oxed{oxed}$	ļ	L
	28	乚	<u> </u>	<u> </u>			L	<u></u>	匚				78	Ш		<u></u>			<u> </u>	L
	29	<u> </u>				_	_		<u>_</u>	_			79			_	<u> </u>	$oxed{}$		L
	30	L											80				ļ.	_		L
	31	L	_	<u></u>	_	L.	<u> </u>		ᆫ	_			81					L	<u> </u>	Ļ
	32	_			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					82			_	L.	_	<u> </u>	L
	33	_		乚	<u>L</u>	<u> </u>	<u>_</u>	L	L	_			83	Ш		_	L	ļ	ļ	Ļ
	34	L	_	_	L		_	<u> </u>	<u> </u>				84	Ш		_		_	_	Ļ
	35	<u> </u>	L.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			_			85			_	_	<u> </u>	ļ	╀
	36	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Į		86	Ш		_	<u> </u>	⊢	┡	Ļ
	37	<u> </u>	_	_	_	⊢	_	-	⊢	_		<u> </u>	87	-	_	<u> </u>	<u> </u>	├	┡	╀
-	38	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢	-	├	├-	⊢	{	<u> </u>	88	$\vdash \vdash$	_	-		├-	├-	╀
\vdash	39	⊢-	<u> </u>	 	\vdash			_	_	├	l	<u> </u>	89	\vdash		<u> </u>		 	├-	╀
-	40	\vdash	_	⊢	_	<u> </u>	⊢	├	 	 	ł		90	H		-	_	⊢	-	╀
	41	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	_	 -	 	ł	 -	91	Н			\vdash	├	₩	╀
	42	-	├	\vdash	\vdash	-	├		 	-	ł	<u> </u>	92	$\vdash\vdash$			\vdash	\vdash	├-	+
-	43	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		⊢	-		\vdash	ł	\vdash	93	$\vdash\vdash$	_	 	-	-	┼	╀
	44	+	├	 	⊢	├-	 	\vdash	\vdash	-	ł	⊢	94			 —	-	\vdash	┼	╀
	45	⊢	├	⊢	⊢	-	 	⊢	\vdash	<u> </u>	ł	<u> </u>	95 96	\vdash	_	├	├	+	-	╀
	46	\vdash		-	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	ł	⊢	97	\vdash		 	-	\vdash	┼	╁
		-	\vdash	-	 	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	1	<u> </u>	98	Н		-	-	+-	╁	╁
	48 49	\vdash	├	\vdash	-	\vdash	╂	\vdash	\vdash	-	ł		99			-	-	-	+-	╁
<u> </u>	50	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	├		-	-	1	<u> </u>	100	\vdash	_	-		├	╁	╁
	1 30		<u> </u>	Ц_	1		Ц	Ь			j		100	L_		Ц.	1	<u></u>	<u></u>	L

Cla	Claim			Date									
 	ina												
Final	Original												
	0												
	51								-				
	51 52	\neg	_	-	\vdash								
\vdash	53	\dashv			-				-				
-	54	-	_		-	_	_	_	\vdash				
	53 54 55							_	\vdash				
	56								\vdash				
	56 57			_	-		-		-				
ļ	58				H			\vdash					
-	50	_	_	_	\vdash	_	_	_	_	_			
	59 60				-	-	_			\vdash			
-	61						\vdash			\vdash			
\vdash	62		_		\vdash					⊢			
-	61 62 63	\dashv		\vdash	\vdash	H	\vdash	Н	\vdash	\vdash			
-	64			-	-	-	\vdash			\vdash			
-	64 65	-	_	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-			
	66	-			⊢	-	\vdash	<u> </u>	-	 			
	66	\vdash		<u> </u>	-	\vdash	Н	<u> — </u>	\vdash	├			
	67 68	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	-					
-	80	Н		<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
\vdash	69			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			
	70 71			_	<u> </u>	L		_	_				
	/1			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				
<u> </u>	72	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			
	72 73 74			_		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>				
<u> </u>	74	_		_			_	_					
	75 76 77	_		<u> </u>			_	_	_	_			
<u> </u>	76			_	<u> </u>			_	_				
	77		_	_		_	<u> </u>	L	_	_			
	78 79			_		_		<u></u>					
	79					<u> </u>		_					
	80				<u> </u>	<u> </u>							
	81												
	81 82 83						L	L					
	83				<u> </u>		<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$				
	84			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
	85			_		<u> </u>		L	_	_			
	86 87							L	L				
	87			<u> </u>	_		$oxedsymbol{oxed}$	L					
	88	$oxed{\Box}$	_			_		<u> </u>	_	_			
	89		<u></u>	_			$oxed{oxed}$		_	<u></u>			
	90					匚			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}}$	L			
	91				匚	匚		匚	匚	匚			
	92				$oxedsymbol{oxed}$								
	93			_	_			_	_	L			
	94		L	_				L		L			
	95								匚	匚			
	96	Ĺ								L			
	97					匚	匚			\Box			
	98												
	99			L			L						
	100.				1			I		1			

Te F F F F F F F F F	Cla	aim		-			Date				\neg
101											П
101	ā	ina									
101	ᇤ	rig									H
104	_	0									ıl
104		101			_						Н
104		102			-						\vdash
104		103				Ė					\neg
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104							_		\neg
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105		_							П
107		106			\vdash						П
108		107			\vdash			_		_	\neg
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		108			\vdash						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 148 149		109								\vdash	\Box
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 148 149		110	-	_	Т			Г	Ė		\neg
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	Г	_			_			_	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112	Π								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113								Т	П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114						\Box		\Box	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115						Γ	Г	Γ	П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116						Г	·		П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117						Π			П
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									П
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									П
126		120		Т				_			
126		121			T						
126		122									
126		123								\vdash	
126		124			T						
126		125			T		\vdash				
132		126	<u> </u>								
132		127					Г				П
132		128			Г	Г		Π			П
132		129									П
132		130									
132		131	Г		_	_		<u> </u>			П
134		132									
134		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		134	Г								П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		135			Γ						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		l 136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141		139									
142		140									
143											
144		142	L								
145											
146											
147			匚		\Box	匚				匚	
148				_				_	_	L	
149								\Box			
				匚				\Box	L		\Box
150				匚		\Box		\Box		Ŀ	
		150									